



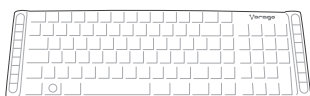


## Impacto y desempeño.

Una asombrosa solución que goza de un diseño de vanguardia y con toda la potencia necesaria para que puedas jugar y hacer todas tus actividades sin preocuparte por nada más.

# 1

## Instalación del Ratón Óptico y Teclado Multimedia.



- Conecta el cable USB del ratón y del teclado en los puertos USB de tu computadora.

# 2

## Instalación del Monitor.



- Conecta el cable VGA del monitor en puerto VGA de tu computadora.

(Monitor adquirido por separado).

# 3

## Instalación del Sistema de Audio.\*

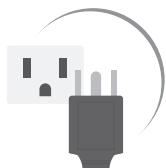


- Conecta el cable de las Bocinas en el puerto de Salida de Audio.

\* En algunos modelos

# 4

## Conexión Eléctrica.



- Conecta el cable de poder de tu computadora y monitor\* a la toma de

\* En algunos modelos

# 5

## Configuración del Sistema.



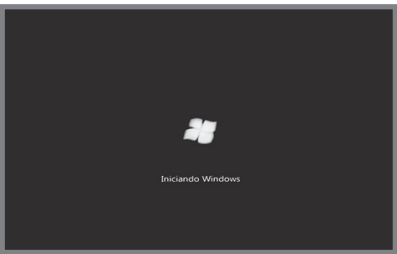
- Enciende tu computadora VOLT, espera unos momentos a que el sistema operativo se configure automáticamente.

Esta operación puede tardar hasta 20 minutos.

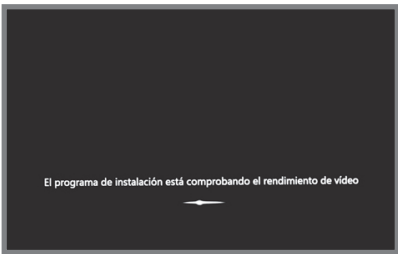
Durante este proceso no apagues tu computadora.

# Configuración para el primer uso

Antes de poder comenzar a usar su equipo nuevo, necesitará atravesar los procesos de instalación de Windows 7. La configuración de Windows 7 le pedirá que genere un nombre de Usuario, nombre de equipo, contraseña de usuario, que acepte los acuerdos de licencia, seleccione un método para proteger su equipo, configure la fecha y la zona horaria, y conec-



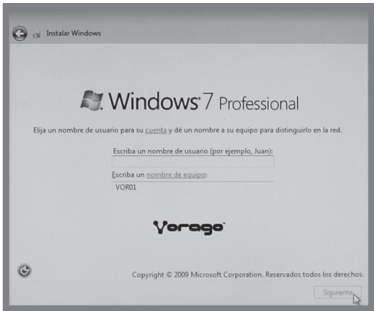
- 1 El sistema se iniciará preparándose para el primer uso.



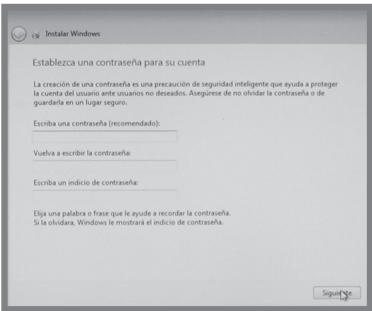
- 2 Espere mientras el proceso de instalación comprueba la configuración del equipo.



- 3 Seleccione la configuración regional de su país de origen.



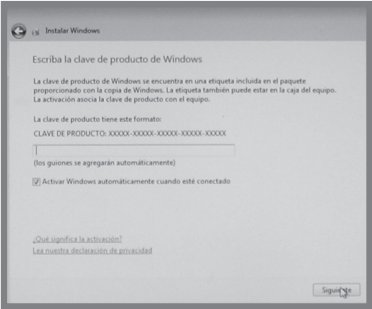
- 4 Elija un nombre de usuario para su cuenta y un nombre para su equipo en la red.



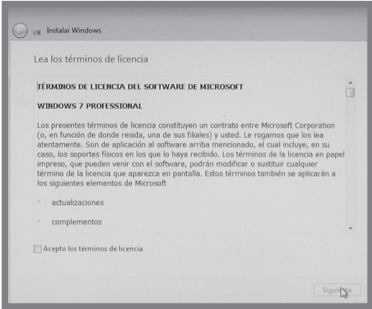
- 5 Establezca una contraseña para su cuenta.

Nota: Aplica solo para algunos

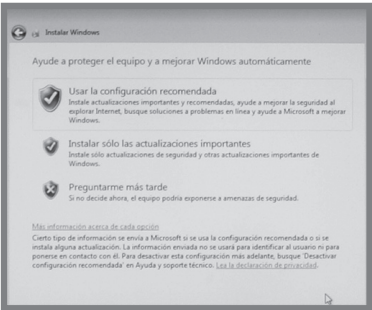
# Configuración para el primer uso



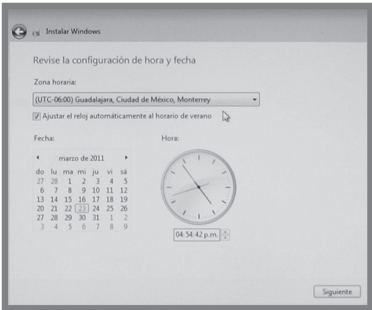
6 Escriba la clave de producto de Windows.  
(la clave de producto se encuentra en la



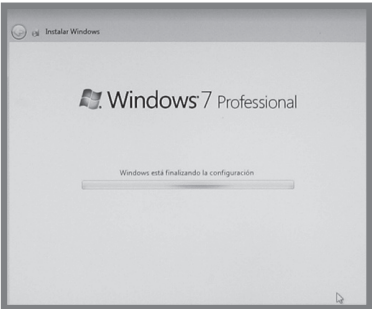
7 Acepte los términos de la licencia.



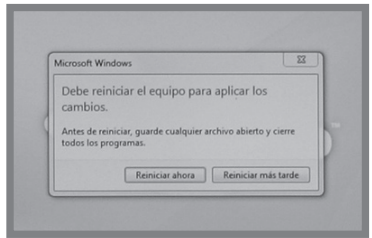
8 Seleccione la configuración de protección para el equipo.



9 Confirme la configuración regional del sistema de hora y fecha.



10 Espere mientras Windows finaliza la configuración del equipo.



11 Reinicie para aplicar los cambios.

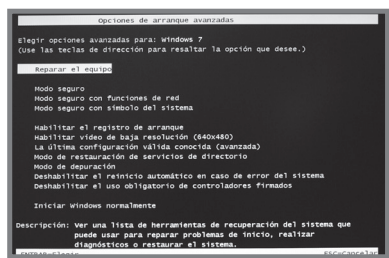
Nota: Aplica solo para algunos

# Restauración del Sistema

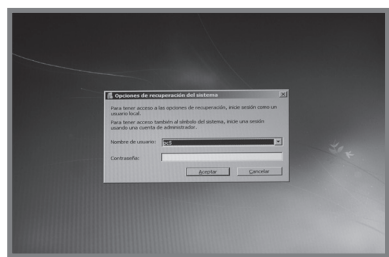
Los siguientes puntos lo guiarán a través del proceso de restauración del sistema, el cual regresará al equipo al estado original de salida de fábrica.



- 1 En la pantalla de inicio, presione la tecla F8 repetidamente hasta entrar a la pantalla de Opciones de Arranque



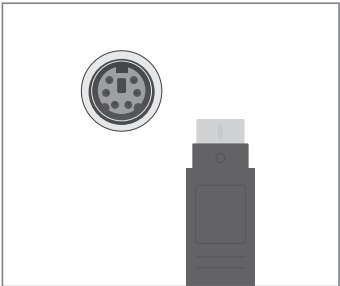
- 2 Seleccione la opción: Reparar el



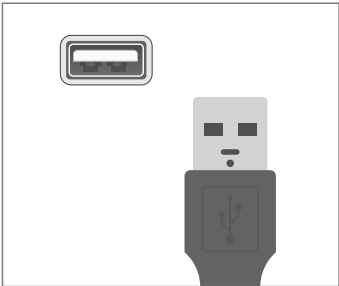
- 3 Seleccione el idioma de su preferencia, se le requerirá el nombre de usuario y password en caso de que

# Panel posterior

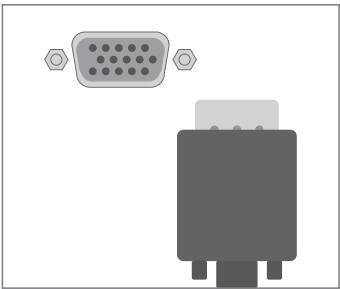
Conecte los dispositivos externos al equipo utilizando las conexiones correspondientes. Localice los iconos de los conectores en la parte posterior del CPU y haga coincidirlos con los conectores. Así mismo en el caso de que el panel posterior disponga de colores para la identificación de los conectores, utilícelos para hacerlos coincidir con el color del extremo del cable.



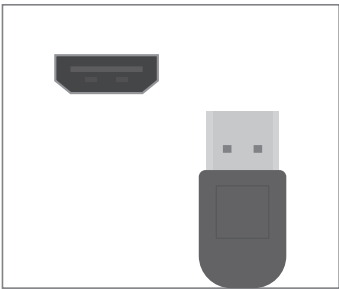
Puerto PS/2



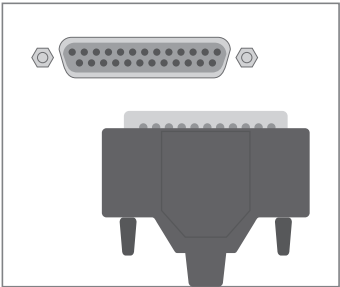
Puerto USB



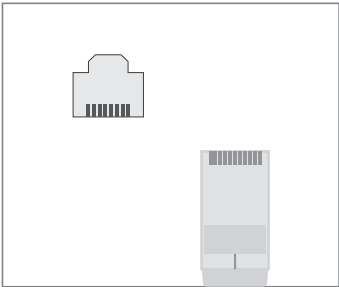
Puerto VGA



Puerto HDMI



Puerto Paralelo

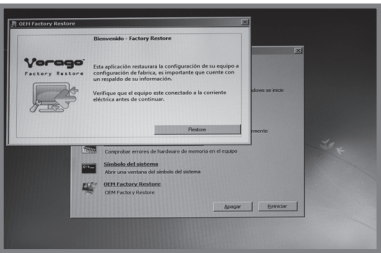


Puerto LAN

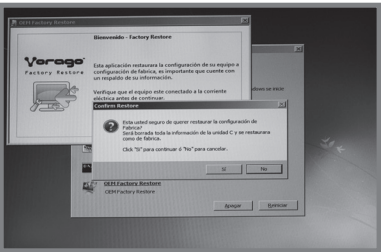
# Restauración del Sistema



4 Seleccione la opción: OEM Factory



5 Confirme en las ventanas que desea proseguir con el proceso de Restauración del Sistema.



6 De click en "Sí" para comenzar con el proceso de Restauración del Sistema.

## Precaución

Este proceso eliminará todos los archivos y programas instalados en el disco duro de su

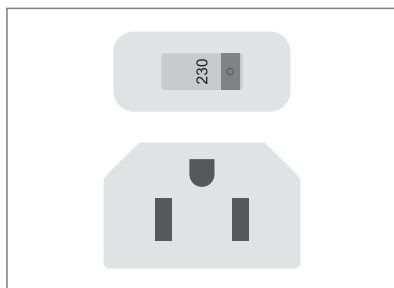
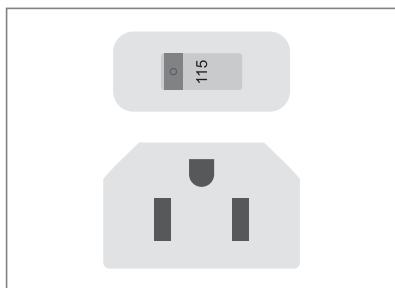


## Selección de voltaje

Compruebe la posición del switch de selección de voltaje de la fuente de poder en la parte posterior del equipo; de ser necesario utilice un bolígrafo para deslizar el switch.

- Si el rango de suministro de voltaje es de 100-127 V ca, coloque el switch de selección de voltaje en la posición de 115 V
- Si el rango de suministro de voltaje es de 200-240 V ca, coloque el switch de selección de voltaje en la posición de 230 V

Nota: En México el voltaje es de 115 V



## Precauciones ⚠

- Evita derramar líquidos sobre tu computadora, pueden ocasionar un mal funcionamiento de la
- Mientras esté encendida la computadora no coloque objetos que obstruyan la ventilación del
- El equipo de cómputo no debe ser expuesto a temperaturas superiores a 35 °C ni menores a 5 °C
- No desensamble el equipo de cómputo, solo un técnico certificado puede realizar este tipo de operaciones y podría anular la garantía.
- No exponga el equipo de cómputo a campos electromagnéticos.
- Solo utilice equipo y accesorios aprobados por el fabricante.
- No tire el equipo de cómputo en el basurero municipal. Verifique de su regulación local para el desecho de productos electrónicos. Por favor recicle la batería buscando la guía de si Administración local o donde adquirió el equipo.

Esta garantía limitada es aplicable solamente a productos de la marca Vorago comercializados por sus distribuidores nacionales

VORAGO, S.A. de  
C.V.

Nombre del producto:	Computadora de escritorio	Sello de Distribuidor:
Modelo:	VOLT	
Marca:	Vorago	
Número de Serie (en su caso):		
Número de parte:		
Factura o Nota de Compra		

Disponibles en el establecimiento donde se adquirió el producto, Canal Autorizado y/o Centros de Servicio. Para mayor información acerca de los centros de servicio autorizados consulte la página web: [www.voragolive.com](http://www.voragolive.com).

Conoce más acerca de **Vorago**<sup>™</sup>

www.vorago**live**.com

Problema	Posible Causa - Solución
<ul style="list-style-type: none"><li>La computadora no enciende.</li><li>La pantalla esta azul</li><li>No aparece imagen en el</li><li>No se conecta a Internet.</li><li>Mouse y Teclado no son detecta-</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>No esta conectado el cable de poder / El switch de la fuente de poder esta en apagado. Verifique que el cable de alimentación se encuentre conectado adecuadamente al contacto y a la computadora y el switch de la fuente de poder este en la posición de</li><li>Es posible que el equipo tenga alguna falla de Hardware. Dirijase inmediatamente al centro de soporte de la sucursal donde adquirió el equipo.</li><li>El sistema está en modo de Suspensión. Cambie el modo de Suspensión por el modo activo presionando el botón de El monitor no esta conectado. Verifique que su monitor se encuentre conectado a la computadora y este</li><li>El cable de red o tarjeta no esta conectado. Verifique que el cable de red este conectado correctamente y que la tarjeta de red este parpadeando continuamente.</li><li>Verifique las conexiones de su modem que estas esten correctamente instaladas y que los indicadores no</li><li>Verifique con su proveedor de servicio de red que este se encuentre activado.</li><li>Verifique que estos se encuentren instalados de manera correcta de acuerdo a su configuración USB / PS2, de lo contrario dirijase al centro de soporte de la sucursal</li></ul>

Especificaciones Técnicas.

Alimentación  
110V ~ / 5 A - 220 V ~ / 2 A  
43 Hz - 67 Hz

Producto: Computadora de  
Contenido: Escritorio  
País de Origen: 1 pieza  
Modelo: China  
Marca: Volt

Importador:  
Vorago, S.A. de C.V.  
Av. 8 de Julio No. 1489 INT. B  
Col. Morelos C.P. 44910  
Guadalajara, Jalisco, México.  
R.F.C. VOR-071009-BMA

Certificaciones.  
FC CE NOM  



w w w . v o r a g o **live** . c o m